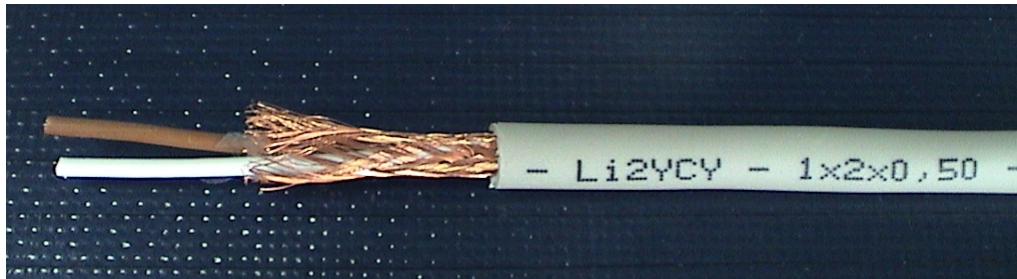


Li2YcY

Cable de datos apantallado para bus serie industrial



Aplicaciones

Redes de Bus de Campo RS422, RS-485
Interior/exterior

Características técnicas

Conductores	2 x 0.5 mm ² (Multifilar 7x0.30)
Aislamiento	Polietileno Ø 1.8 mm (blanco/marrón)
Pantalla	Cobre desnudo - 80 % Cobertura
Cubierta Exterior	PVC sin metales pesados. Espesor 1,15 mm
Diámetro del cable	6.3 mm

Resistencia ohmica (cada conductor)	< 39 Ohms/Km
Capacidad mútua	- Conductor/Conductor < 70 nF/Km - Conductor/Pantalla < 123 nF/Km
Resistencia aislamiento	- Conductor/Conductor > 100 Gohms x Km - Conductor/Pantalla > 100 Gohms x Km
Tensión de ensayo	- Conductor/Conductor 2000 Veff - Conductor/Pantalla 1000 Veff
Impedancia	100 ± 25 Ohms
Atenuación	100 Khz 0,6 db/100 mts 1 Mhz 2,0 db/100 mts 10 Mhz 7,5 db/100 mts 100 Mhz 11.3 db/100 mts

Fabricado en España